

# Niedobór TCR-alfa-beta pozytywnych komórek T

## Kod Orpha: 397959 Kod OMIM: 615387

### Opis choroby \*

#### Definicja

TCR-alpha-beta-positive T-cell deficiency is a rare, hereditary primary immunodeficiency characterized by recurrent respiratory tract infection, otitis media, candidiasis, diarrhea, as well as various signs and symptoms of immune dysregulation (hypereosinophilia, eczema, vitiligo, alopecia areata, autoimmune hemolytic anemia, pityriasis rubra pilaris). Failure to thrive, moderate lymphadenopathy and hepatomegaly have also been reported.

#### Dane

#### Klasyfikacja

Choroba

#### Synonimy

TCR-alpha-beta+ T-cell deficiency  
Niedobór TCR-alfa-beta+ komórek T

#### Kod ORPHA

397959

#### Kod OMIM

615387

#### Kod ICD10

D81.8

#### Kod ICD11

-

---

[\\*Źródło](#)

orphanet

### Rozszerzony opis choroby

Brak opisu rozszerzonego dla tej choroby. Opracowanie w toku.